## 特許協力条約

PCT

11

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 AY05-0208W01	今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP2005/002224	国際出願日 (日. 月. 年) 15.02.2005	優先日 (日.月.年) 19.03.2004			
国際特許分類(IPC) Int.Cl. <i>C30B29/40(2006.01), H01L21/205(2006.01)</i>					
出願人 (氏名又は名称) 日鉱金属株式会社					

1. この報告書は、PCT35 条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で3 ページからなる。
3. この報告には次の附属物件も添付されている。 a. 「 附属書類は全部で ページである。
「 補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面の用紙(PCT規則 70.16 及び実施細則第 607 号参照)
「 第 I 欄 4 . 及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 国際予備審査機関が認定した差替え用紙
b. 厂 電子媒体は全部で (電子媒体の種類、数を示す)。
配列表に関する補充欄に示すように、電子形式による配列表又は配列表に関連するテーブルを含む。 (実施細則第 802 号参照)
4. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。
<ul><li>▼ 第 I 欄 国際予備審査報告の基礎</li><li>▼ 第 II 欄 優先権</li></ul>
「 第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成
第IV欄 発明の単一性の欠如
▼ 第V欄 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明
厂 第VI欄 ある種の引用文献
第VII欄 国際出願の不備

国際予備審査の請求書を受理した日 28.06.2005	国際予備審査報告を作成した日 05.07.2006
名称及びあて先 日本国特許庁 (I PEA/JP) 郵便番号100-8915	特許庁審査官(権限のある職員) 田中 則充
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3416

第 I 欄 報告の基	<b>œ</b>	
   1. 言語に関し、こ	この予備審査報告は以下のものを基礎。	とした。
▼ 出願時の	言語による国際出願	
		語に翻訳された、この国際出願の翻訳文
l	調査(PCT規則12.3(a)及び23.1(b)	
	公開(PCT規則12.4(a))	
国際	予備審査(PCT規則55.2(a)又は55.	3(a))
2. この報告は下訂	己の出願書類を基礎とした。(法第69	条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され
た差替え用紙に	は、この報告において「出願時」とし、	この報告に添付していない。)
✓ 出願時の[	国際出願書類	
<b>一</b> 明細書		
第	ページ、	出願時に提出されたもの
第	ページャ	、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
第	ページ <b>*</b>	、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
請求の範囲	囲	
第		出願時に提出されたもの
第	項*	、PCT19条の規定に基づき補正されたもの
第		、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
図面		
	ページ/図、	出願時に提出されたもの
第	ページ/図*	、付けで国際予備審査機関が受理したもの
第	ページ/図 *	出願時に提出されたもの 、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
	は関連するテーブル	
配列表	長に関する補充欄を参照すること。	
3. ] 補止により	り、下記の書類が削除された。	
明細書	第	ページ 項
請求の   図面	) 節囲 第 第	項 ページ/図
	# : (具体的に記載すること)	ベーシ/図
	に関連するテーブル(具体的に記載す	<sup>-</sup> ること)
4. 「この報告に	は、補充欄に示したように、この報告に	こ添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超
えてされた	こものと認められるので、その補正が	されなかったものとして作成した。 (PCT規則 70.2(c))
<b>一</b> 明細書	第	ページ
請求の	範囲 第	 項 ページ/図
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ページ/図
配列表	(具体的に記載すること) に関連するテーブル (具体的に記載す	ること)
a. 4 Jenesty A 10	合、その用紙に "superseded" と記入	(L) w = 1 14 L w '

## 特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP2005/002224

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条(PCT35条(2))に定める見解、 それを裏付ける文献及び説明				
1. 見解				
新規性(N)	請求の範囲 <u>1 - 5</u> 請求の範囲	有 無		
進歩性(IS)	請求の範囲 <b>1</b> - 5	有 無		
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 1-5	有		

## 2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献1: JP 2750331 B2 (株式会社ジャパンエナジー) 1998.02.27,請求項1,段落【0005】 & EP 567329 A2 & US 5434100 A

文献2: JP 2-229796 A(住友電気工業株式会社)

1990.09.12, 第2頁左下欄第2行一第8行, 第3頁右上欄第

20行一左下欄第5行,第3図

請求の範囲

(ファミリーなし)

文献3: JP 9-278582 A (昭和電工株式会社) 1997.10.28,請求項1,段落【0017】 (ファミリーなし)